OFFRE D'EMPLOI : Ingénieur de recherche- 11 mois

Dans le cadre du Programme Régional CLIMIBIO (Contrat de Plan Etat-Région-FEDER « Hauts de France » 2015-2020, http://climibio.univ-lille.fr/), le laboratoire "Territoires, Villes, Environnement et Société » recrute un agent contractuel à 100%, de niveau ingénieur de recherche, pour une étude de perception portant sur le changement climatique.

Localisation: Laboratoire TVES EA 4477, MRSH, 21 quai de La Citadelle, BP 55528, 59383 Dunkerque cedex 1 (présence quotidienne nécessaire)

Fonction: Ingénieur de recherche

Durée : CDD de 11mois

Début de la mission : 1^{er} janvier 2017

Eléments de contexte :

Le projet Climibio est un projet pluridisciplinaire ayant pour but d'étudier l'évolution de l'atmosphère et du climat, d'analyser les impacts de ces évolutions sur la biodiversité, la qualité de l'air, la santé, la société et d'envisager les perspectives et stratégies d'adaptation à ces changements. Afin de déterminer ces stratégies et d'identifier des leviers d'action, une enquête de perception du changement climatique, de ses impacts et des mesures à mettre en œuvre sera réalisée auprès de la population des Hauts de France. Le protocole d'enquête s'appuiera à la fois sur des questionnaires, des entretiens qualitatifs et focus group.

Tâches de l'ingénieur de recherche :

En lien avec l'équipe-projet, l'ingénieur devra :

- Participer à la définition des modalités de l'enquête
- Réaliser des entretiens
- Elaborer le questionnaire avec l'équipe projet
- Encadrer les ingénieurs d'études en charge de la passation du questionnaire et participer à la passation ainsi qu'à la saisie des données
- Assurer l'analyse des résultats.
- Contribuer à la rédaction des rapports scientifiques, administratifs et financiers.

Compétences et aptitudes requises :

- Titulaire d'un doctorat ou titre équivalent ;
- Bonne connaissance des outils d'enquête par questionnaire et entretiens ;
- Bonne connaissance des outils statistiques ;
- Maîtrise des logiciels informatiques courants ;
- Qualités relationnelles et rédactionnelles ;
- Capacité à travailler en partenariat et en équipe ;
- Rigueur et autonomie.

Salaire: 2100 euros net environ/mois

Conditions particulières:

Envoi des dossiers de candidature (CV et lettre de motivation) par courrier et mail à :

- Delphine Groux : delphine.groux@univ-littoral.fr

Maison de la Recherche en Sciences de l'Homme, 21 quai de la Citadelle, BP 55528, 59383 Dunkerque cedex 1.

Les personnes souhaitant des informations sur le poste peuvent contacter Séverine Frère, Enseignant-Chercheur à l'Université du Littoral Côte d'Opale (Severine.Frere@univ-littoral.fr / 03 28 23 71 41)

Date limite de candidature : 2 décembre 2016

Entretien de recrutement à la MRSH Dunkerque : entre le 12 et le 20 décembre 2016

EMPLOYMENT OPPORTUNITY - Engineer of research - 11 months

This offer is part of a project, « CLIMIBIO», funded by the "CPER- Contrat de plan Etat Région", Hauts de France (2015-2020).

The objective:

Location: Laboratory TVES, TVES EA 4477, MRSH, 21 quai de La Citadelle, BP 55528, 59383

Dunkerque cedex 1

Fonction: Ingeneer of research

Duration: 11months

Starting on: January 1st, 2017

Eléments de contexte :

Application: Job applicants have to send their letter of interest and their "curriculum vitae" to:

Delphine Groux: delphine.groux@univ-littoral.fr

To have more informations, please contact : Séverine Frère, lecturer in University of Littoral Côte

d'Opale (Severine.Frere@univ-littoral.fr / 03 28 23 71 41)

Deadline for application: December 2nd, 2016

Audition: December, 2016